



## **Forum: Windows 10**

**Topic: Et si MS se foutait de nous ?**

**Subject: Re: Et si MS se foutait de nous ?**

Publié par: Wullfk

Contribution le : 20/09/2019 17:43:19

Citation :

Washington a écrit:

Avant de passer de Windows XP à Windows 7, j'ai expérimenté Linux dont surtout Ubuntu, et ma préoccupation première était la restauration complète d'Ubuntu, manoeuvre que je n'étais jamais été capable de faire. **Quand Ubuntu plantait suite à une mise à jour (ce qui arrivait régulièrement), je devais recommencer à zéro.** Même si je suis patient et persévérant de nature, j'ai finalement décidé de passer à Windows 7.

Merci de l'information **rtg** concernant timeshift que j'avais entendu parler lors de mes expériences Linux.

Je ne sais pas quelle version d'Ubuntu tu as utilisé à cette période, mais pour ma part je n'ai jamais eue de problème de mise à jour depuis que j'utilise Ubuntu de façon régulière.

Le seul problème que j'ai rencontré c'est lors d'une **mise à niveau directement via les mises à jour d'Ubuntu**, et là ça été le drame, système totalement en vrac, obligé de réinstaller.

depuis je repars toujours sur une **clean install** à partir d'un ISO lors d'un changement de version, par contre c'est fastidieux et ça prend du temps, puisqu'il faut tout reparamétrer (système et applications)

ceci dit je n'ai jamais effectuer de sauvegarde sur Ubuntu (je croise les doigts) je sais ce n'est pas bien, mais je n'ai jamais pris le temps de le faire, je vais certainement essayé avec ma version 1404, comme ça je pourrais une nouvelle fois essayé une mise à niveau direct, et si ça plante le système j'effectue une restauration.

le seule petit problème c'est que j'ai des applications qui n'existe pas/plus pour la version la plus récente d'Ubuntu en LTS, dans ce cas je ne sais pas comment peut s'effectuer la mise à niveau, sans mettre le bronx sur le système.

Il me faut juste trouvé le bon soft pour effectué une sauvegarde

Si la mise à niveau passe sans problème, ça m'éviterais pas mal de temps passer à tout reconfigurer (système, applications,etc..)

fin de cette parenthèse sur Linux, car je m'écarte du sujet initial.